



SI5332C-C-GM1R

Αριθμός εξαρτήματος: **SI5332C-C-GM1R**
 περιγραφή προϊόντος: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6
 Κατάσταση RoHS: RoHS συμμορφώνεται
 Φύλλα δεδομένων: [1.SI5332C-C-GM1R.pdf](#)
[2.SI5332C-C-GM1R.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
 Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SI5332C-C-GM1R	Κατασκευαστής	Energy Micro (Silicon Labs)
Περιγραφή	BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	RoHS συμμορφώνεται
Φύλλο δεδομένων	1.SI5332C-C-GM1R.pdf,2.SI5332C-C-GM1R.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.71 V ~ 3.63 V	Τύπος	Clock Generator
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	32-QFN (5x5)	Σειρά	MultiSynth™
Κατάσταση RoHS	RoHS Compliant	Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	2:6
Συσκευασία / υπόθεση	32-VQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Παραγωγή	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Εισαγωγή	LVCMOS, Crystal
Συχνότητα - Max	312.5MHz	Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής	Yes/No
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes		

Σχετικά προϊόντα

<p>SI5332B-C-GM2R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8 Κατεβάστε: SI5332B-C-GM2R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332C-C-GM3 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332C-C-GM3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI5332C-C-GM2 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332C-C-GM2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332B-C-GM1R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6 Κατεβάστε: SI5332B-C-GM1R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI5332D-C-GM1 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332D-C-GM1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332D-C-GM1R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6 Κατεβάστε: SI5332D-C-GM1R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI5332C-C-GM1 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332C-C-GM1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332B-C-GM3 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332B-C-GM3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI5332B-C-GM2 Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: EXTERNAL REF CRYSTAL Κατεβάστε: SI5332B-C-GM2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332B-C-GM3R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1 Κατεβάστε: SI5332B-C-GM3R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI5332C-C-GM2R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8 Κατεβάστε: SI5332C-C-GM2R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI5332C-C-GM3R Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1 Κατεβάστε: SI5332C-C-GM3R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) SI5332C-C-GM1R
 Τιμή SI5332C-C-GM1R
 Δελτίο δεδομένων SI5332C-C-GM1R PDF
 Απόθεμα SI5332C-C-GM1R
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332C-C-GM1R
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332C-C-GM1R
 Silicon Laboratories SI5332C-C-GM1R

Διανομέας SI5332C-C-GM1R
 Εικόνες SI5332C-C-GM1R
 SI5332C-C-GM1R λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά SI5332C-C-GM1R
 Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro SI5332C-C-GM1R
 Silicon Labs SI5332C-C-GM1R

Προμηθευτής SI5332C-C-GM1R
 Εικόνα SI5332C-C-GM1R
 Δελτίο δεδομένων SI5332C-C-GM1R
 Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) SI5332C-C-GM1R
 Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5332C-C-GM1R